

DIRECTORIO

M.C. FRANCISCO MÁRQUEZ SALCIDO.
DIRECTOR

M.C. JESÚS MANUEL BACA VENEGAS.
SRIO. ACADÉMICO

M.A LAURA ESCALERA OCHOA
SRIA. ADMINISTRATIVA

M.C. GABRIEL ZUÑIGA ÁVILA
SRIO. DE PLANEACIÓN

D. Ph. JUAN MANUEL CHACÓN SOTELO
SRIO. DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

ING. ALBERTO FLORES CONTRERAS
SRIO. DE EXTENSIÓN Y DIFUSIÓN

M.C. CHRISTIAN MAURICIO KIESSLING DAVISON
COORDINADOR DE INGENIERÍA FORESTAL

Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales.
Km. 2.5 Carretera Delicias- Rosales, chih.
Teléfonos: (639)472-27-26 y 472-23-51
Posgrado: (639) 472-19-67
Dirección: (639) 474-55-16

Facultad de
**Ciencias Agrícolas
y Forestales**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS
Y FORESTALES

PROGRAMA: INGENIERÍA FORESTAL



MISIÓN

Formar Ingenieros Forestales competitivos en su entorno regional, nacional e internacional, que coadyuven al logro del Desarrollo Forestal Sustentable en México, apoyado en la implementación de un sistema educativo de calidad, con formación práctica para conducir procesos para la búsqueda de dicho desarrollo, con ética y espíritu emprendedor.



Visión 2020

Ser un programa académico acreditado, competitivo y reconocido a nivel estatal, nacional e internacional, sustentado en el desempeño profesional con calidad de sus egresados como Ingenieros Forestales, apoyado en su planta docente de alto nivel, infraestructura de campo y laboratorio, desarrollo de proyectos de investigación forestal, y su vinculación con el sector forestal, entre otros, con capacidad de respuesta a las demandas existentes en el sector forestal, con impacto social, económico y ambiental para el Desarrollo Forestal Sustentable en México.

Generalidades del programa

Vinculación con el sector productivo desde los primeros semestres.

Programa de calidad avalado por COMEAA.

Planta docente reconocida por su experiencia en la Planeación, Manejo, Conservación, Restauración y Rehabilitación de Ecosistemas Forestales.

Estancias de prácticas profesionales.

Perfil de Ingreso

El aspirante a ingresar a la carrera de Ingeniero Forestal, deberá ser un egresado de bachillerato, con un sentido de desarrollo social que se logre a través del aprovechamiento sustentable de los ecosistemas forestales. Con conocimientos generales en Biología, Ecología, Matemáticas y Química. Con habilidades en lectura y comunicación oral y escrita. Con capacidad intelectual, vocación de servicio, disposición y aptitud para el trabajo de campo e interacción con personas de poblaciones rurales



Perfil de Egreso

El egresado del programa de Ingeniero Forestal cuenta con una formación integral mediante una sólida formación técnica y social promoviendo actitudes de disciplina, trabajo y ética profesional, que le permitan ser promotor y participar en acciones tendientes al desarrollo forestal sustentable así como interactuar e incidir en habitantes de las zonas rurales y con diversos profesionistas para alcanzar este objetivo.

Perfil de Desempeño

Comprende aspectos conceptuales, de procedimientos y de actitudes como el profesionalismo, la ética y la responsabilidad. Competente en su desempeño como prestador de servicios profesionales independientes, en la iniciativa privada, en dependencias gubernamentales, en instituciones educativas y de investigación y en organizaciones no gubernamentales, comprometido con en el desarrollo social y el cuidado ambiental, orientado hacia la sustentabilidad, mediante su aprovechamiento técnico, su conservación, restauración y fomento.